SPM7711

User manual

Manuel d'utilisation

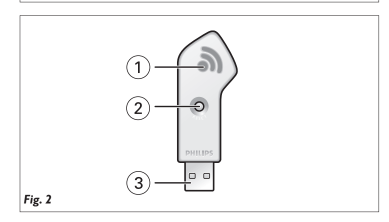
Guía de usuario

用戶手冊

用户指南







Need help?

Fig. 1

Online help: http://www.philips.com/support For interactive help, downloads and frequently asked questions.

Besoin d'aide ?

Aide en ligne: http://www.philips.com/support Aide interactive, téléchargements et questions fréquemment posées.

¡Necesita ayuda?

Ayuda en línea: http://www.philips.com/support Para ayuda interactiva, descargas y preguntas frecuentes.

需要帮助?

在线帮助: http://www.philips.com/support 提供交互式帮助、下载和常见问题解答。

需要幫助?

線上說明: http://www.philips.com/support 可取得交互式說明、下載檔案及常見問題解答。

- SPM7711 wireless laser mouse
- Receiver
- User manual
- Installation CD
- Mouse (Fig. 1) I 4 way scroll wheel Scrolls in up-, down-, left- and right
- direction. 2 LED Lights up when battery power is low.
- 3 Left and right click buttons 4 Battery compartment

6 Twin-eye laser sensor

5 RESET button

Functional overview

Receiver (Fig. 2)

- established 2 RESET button
- Connects the mouse to the receiver

Install

A Install driver software

The software gives you easy access to the product features.

It enables you to change the settings of your mouse. Installation of the driver is obliged to activate the 4 way scroll wheel when working with other OS (Operating Systems) than Windows Vista.

- I Remove any existing mouse drivers. 2 Insert the driver CD-ROM into your PC.
- If the apllication does not start automatically: go to 'My computer',
- select the driver CD-ROM and double click on the setup icon.
- **3** Follow the on-screen instructions. 4 Restart your PC.

B Insert batteries

I Open the battery compartment (4).

2 Insert the batteries supplied, noting the + and -. 3 Replace the battery compartment.



Note: When battery power is low, the power indicator appears on your screen (only if the driver software is installed). If this is the case, immediately change the batteries.

C Install Receiver

I Disconnect the old mouse ${\bf 2}\;$ Plug the receiver into the PC USB port.

There is no need to restart your notebook.



Connect

Connect mouse and receive





- I Press the receiver **RESET** button (2). > The receiver LED (1) starts blinking.
- 2 Press the mouse **RESET** button (6) within 30 seconds.
- > The receiver LED (1) blinks until connection betweeen mouse and receiver is established.

Enjoy

Change mouse settings

- I Click the mouse icon in the lower right-hand corner of your traybar. 2 Follow the on-screen instructions to adjust the mouse settings to your own personal
- 3 Press 'OK' to exit the application and return to normal operating mode.

- Mouse does not work Check if batteries are properly placed.
- There could be interference from another wireless device. Reconnect mouse and receiver by repeating steps I and 2 of chapter 'Connect'.
- · Mouse and receiver are out of range. Reduce distance between mouse and receiver (max. 10 meters / 30 feet).
- Check if receiver is properly plugged into the PC USB port.

Technical specifications

- System requirements Microsoft® Windows® 2000, ME, XP or Vista
- One free USB port · CD / DVD drive
- Macintosh Mac OS X versions 10.1.x-10.4.x can be downloaded from www.philips.com/support.

Warnings

- The Twin-eye laser can precisely detect the mouse motion on most surfaces.
- Avoid using the mouse on any glass or reflective surface. \bullet $\;$ Keep the soft surface of the soft side grips out of reach of sharp materials.
- · Do not look directly into the twin-eye laser.
- Plastic bags can be dangerous. To avoid danger of suffocation, keep this bag away from babies and small children.

Disposal of your old product

which can be recycled and reused.

electrical and electronic products.

nment and human health.

Improper work habits when using of a keyboard or mouse may result in discomfort Improper WORK HADILS WHELL USING OF A POPULATION OF SERIOUS INJURY SUCH AS STRAIN to your hands, wrists or other parts of your body.

Whether you are working or playing, it is important to avoid awkward postures and position your body comfortably. Not only can this improve your overall productivity, it may help you avoid MSDs (Musculoskeletal Disorders).

Changing your posture during extended tasks may also help you avoid discomfort and

Environmental information

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components,

When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product

Please inform yourself about the local separate collection system for

Please act according to your local rules and do not dispose of your old

old product will help prevent potential negative consequences for the

products with your normal household waste. The correct disposal of your

it means the product is covered by the European Directive 2002/96/EC.

Guarantuee certificate



年质保

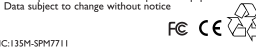
质保书

SPM7711 Туре: Serial nr:

Date of purchase 购买日期

Dealer's name, address and signature 销售商名称、地址及签字

www.philips.com This document is printed on chlorine free produced paper



FCCID:OYM-PM7711 / IC:135M-SPM7711 Printed in China

3122 475 01176

N'MW/RR/1407/121012.6

What's in the box

- 2 x AA Philips batteries
 - - Blinks when connection is being
 - Connects the receiver to the mouse. 3 USB connector Connects the receiver to the USB port.

A Installation du pilote

Souris (Fig. 1)

2 Voyant

cliquer

5 Bouton RESET

directions

gauche et la droite.

I Mollette de défilement à 4

3 Boutons gauche et droit pour

Connecte la souris au récepteur. 6 Capteur laser double

4 Compartiment de la pile

Le pilote vous permet d'accéder facilement aux fonctionnalités du produit. Il vous permet de modifier les paramètres de votre souris. L'installation du pilote est obligatoire pour activer la mollette de défilement à 4 directions avec des

Souris laser sans fil SPM7711

- Récepteur

- Mode d'emplo

2 piles AA Philips

- CD d'installation

Permet de défiler vers le haut, le bas, la

S'allume quand le niveau de la pile est

systèmes d'exploitation autres que Windows Vista. I Supprimez tous les pilotes de souris existants.

Installation

Contenu de la boîte

Récepteur (Fig. 2)

2 Bouton RESET

3 Connecteur USB

Clignote quand la connexion est en

Connecte le récepteur à la souris.

Connecte le récepteur au port USB.

I Voyant

Vue d'ensemble du fonctionnement

travail' ('My computer'), sélectionnez le CD du pilote et doublecliquez sur l'icône d'installation

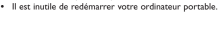
2 Insérez le CD du pilote dans votre PC.

Si l'application ne démarre pas automatique

- 3 Suivez les instructions affichées. 4 Redémarrez votre PC.
- **B** Insertion des piles
- I Ouvrez le compartiment de la pile (4).
- 2 Insérez les piles fournies, en respectant les polarités
- 3 Refermez le compartiment de la pile.

Remarque: Quand la puissance de la pile est faible, l'indicateur de puissance apparaît à l'écran (seulement si le pilote a été installé). Dans ce cas-là, changez immédiatement les piles.

- C Installation du récepteur I Déconnectez votre ancienne souris
- 2 Branchez le récepteur au port USB du PC.



ement: allez à 'Poste de

Connexion

Connexion du récepteur et de la souris



- I Appuyez sur le bouton **RESET** du récepteur (2). > Le voyant du récepteur (1) commence à clignoter.
- 2 Appuyez sur le bouton RESET de la souris (6) dans les 30 secondes suivantes. > Le voyant du récepteur (1) clignotera jusqu'à ce que la connexion soit établie entre la souris et

C'est prêt!

Changer les paramètres de la souris

I Cliquez sur l'icône de la souris, dans l'angle inférieur droit de votre barre des tâches.

- ${\bf 2}~$ Suivez les instructions à l'écran pour ajuster les paramètres de la souris selon vos préférences personnelles. 3 Appuyez sur 'OK' pour quitter l'application et retourner en mode de fonctionnement

La souris ne fonctionne pas

- Vérifiez si les piles sont placées correctement. • Il peut y avoir une interférence provenant d'un autre périphérique sans fil. Reconnectez la
- souris et le récepteur en répétant les étapes 1 et 2 de la section « Connexion ». • La souris et le récepteur sont hors de portée l'un de l'autre. Réduisez la distance entre la souris et le récepteur (max. 10 mètres / 30 pieds).
- Vérifiez si le récepteur est correctement branché au port USB du PC.

Spécifications techniques

- Configuration requise du système Microsoft® Windows® 2000, Me, XP ou Vista
- Un port USB libre
- Lecteur de CD/DVD
- Les versions pour Macintosh Mac OS X 10.1.x-10.4.x peuvent être téléchargées sur www.philips.com/support.

Avertissements

- Le laser double peut détecter précisément les mouvements de la souris sur la plupart des
- Évitez d'utiliser la souris sur du verre ou toute surface réfléchissante • Tenez la surface douce des côtés permettant de saisir la souris hors de portée d'objets tranchants.
- · Ne regardez pas directement le laser double. • Les sacs plastiques peuvent être dangereux. Pour éviter les risques d'étouffement, tenez ce

sac hors de portée des bébés et des petits enfants. Avertissements médical

- De mauvaises habitudes de travail en utilisant un clavier ou une souris peuvent De maturaises natificates de d'aran en designe de la raine de la company de entraîner une gêne ou une blessure grave telle qu'une fatigue des mains, des poignées ou d'autres parties du corps.
 - Que ce soit pour jouer ou pour travailler, il faut éviter les mauvaises postures et placer son corps confortablement. Non seulement pourrez-vous améliorer votre productivité générale, mais vous pourrez éviter les problèmes musculosquelettiques.
 - Changer de posture durant de longues tâches peut aussi vous aider à éviter les gênes

Informations environnementales

Mise au rebut des produits en fin de vie

produits électriques et électroniques en fin de vie.

Ce produit a été conçu et fabriqué avec des matériaux et composants recyclables de haute qualité

dernier répond aux exigences de la directive européenne 2002/96/EC. Informez-vous auprès des instances locales sur le système de collecte des

Le symbole d'une poubelle barrée apposé sur un produit signifie que ce

Conformez-vous à la législation en vigueur et ne jetez pas vos produits avec les déchets ménagers. Seule une mise au rebut adéquate des produits peut empêcher la contamination de l'environnement et ses effets nocifs sur



Contenido de la caja

- Ratón láser inalámbrico SPM7711
- Receptor
- Manual del usuario
- 2 pilas Philips AA CD de instalación

Perspectiva funcional

Ratón (Fig. 1) Receptor (Fig. 2) I Rueda de desplazamiento de 4 vías I LED

- Parpadea cuando se está estableciendo la conexión. 2 Botón RESET
 - Conecta el receptor al ratón.
 - 3 Conector USB Conecta el receptor al puerto USB.

Instale

A Instale el software del controlador

Realiza desplazamiento hacia arriba

Se enciende cuando la pila se está

3 Botones izquierdo y derecho

Conecta el ratón al receptor.

4 Compartimiento de pilas 5 Botón RESET

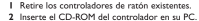
6 Sensor láser Twin-eye

abajo, izquierda y derecha.

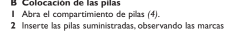
2 LED

agotando.

El software proporciona acceso fácil a las funciones del producto. Le permite cambiar los ajustes de su ratón. La instalación del controlador es esencial para activar la rueda de desplazamiento de 4 vías cuando se trabaja con otros SO (Sistemas Operativos) aparte de Windows Vista.



- · Si la aplicación no se inicia automáticamente, vaya a 'Mi PC', seleccione el CD-ROM del controlador y haga doble clic en el icono
- de configuración. 3 Siga las instrucciones en pantalla 4 Reinicie su PC.
 - B Colocación de las pilas



- 3 Vuelva a cerrar el compartimiento de pilas.
- Nota: Cuando la pila se está agotando, el indicador de energía aparece en la pantalla
- (sólo si el software del controlador está instalado). En este caso, cambie inmediatamente las pilas.
- C Instale el receptor

Conecte el ratón y el receptor

2 Enchufe e receptor en el puerto USB del PC.



- I Pulse el botón **RESET** del receptor (2). > El LED del receptor (1) empieza a parpadea
- 3 Pulse el botón **RESET** del ratón (6) antes de 30 segundos. > El LED del receptor (1) parpadea hasta que se establece la conexión entre el ratón y el

Cambie los aiustes del ratón I Haga clic en el icono de ratón, en la esquina inferior derecha de su barra de tareas. 2 Siga las instrucciones en pantalla para modificar los ajustes del ratón según sus propias

Disfrute

3 Pulse 'OK' para salir de la aplicación y volver al modo de funcionamiento normal.

preferencias personales

- El ratón no funciona Compruebe que las pilas están colocadas correctamente.
- Quizás haya interferencias causadas por otro dispositivo inalámbrico. Reconecte el ratón al receptor repitiendo los pasos I y 2 del capítulo 'Conecte'. • El ratón y el receptor están demasiado separados. Reduzca la distancia entre el ratón y el
- receptor (máx. 10 metros). • Compruebe que el receptor está enchufado correctamente en el puerto USB del PC.

Especificaciones técnicas

Requisitos del sistema

· No mire directamente al láser Twin-eye.

partes de su cuerpo.

pueden reciclar y volver a utilizar.

- Microsoft® Windows® 2000, ME, XP o Vista
- Un puerto USB libre · Unidad de CD / DVD
- Macintosh Mac OS X versiones 10.1.x-10.4.x y puede descargarse de www.philips.com/support.

Advertencias

- El láser Twin-eye puede detectar con precisión el movimiento del ratón en la mayoría de Evite utilizar el ratón sobre una superficie de cristal o reflectante.
- esta bolsa fuera del alcance de bebés y niños pequeños. Advertencias sobre la salud Los hábitos de trabajo incorrectos cuando se utiliza un teclado o un ratón pueden Los nabitos de li abajo inconsectos camas la causar incomodidad o lesiones graves como tensión en sus manos, muñecas u otras

· Mantenga los suaves lados por donde sujeta el ratón apartados de materiales cortantes.

· Las bolsas de plástico pueden ser peligrosas. Para evitar el peligro de sofocación, mantenga

general, podría ayudarle a evitar MSDs (Musculoskeletal Disorders - desórdenes musculo-esqueletales). El cambio de postura durante tareas de larga duración también puede ayudarle a evitar

Tanto si trabaja como si juega, es importante evitar malas posturas y colocar su

cuerpo en una posición cómoda. Esto no sólo puede mejorar su productividad

Información medioambiental

Desecho del producto antiguo El producto se ha diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad, que se

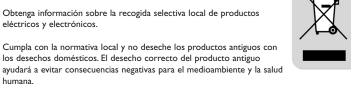
Obtenga información sobre la recogida selectiva local de productos eléctricos y electrónicos. Cumpla con la normativa local y no deseche los productos antiguos con

los desechos domésticos. El desecho correcto del producto antiguo

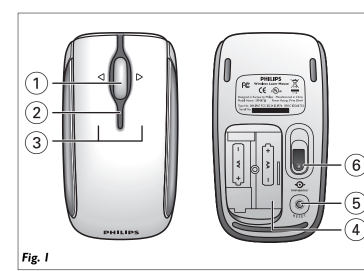
Cuando este símbolo de contenedor de ruedas tachado se muestra

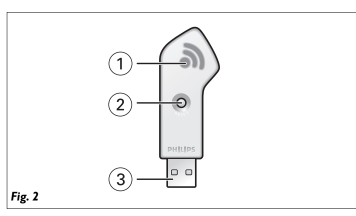
en un producto indica que éste cumple la directiva europea 2002/96/EC.











FCC compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two $\,$ conditions:

- I this device may not cause harmful interference, and
- 2 this device must accept any interference received, including interference that may cause

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pur $suant\ to\ Part\ 15\ of\ the\ FCC\ Rules.\ These\ limits\ are\ designed\ to\ provide\ reasonable\ protection\ against$ $harmful\ interference\ in\ a\ residential\ installation.\ This\ equipment\ generates,\ uses\ and\ can\ radiate\ radio$ frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is con-
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any unauthorized modification to this equipment could result in the revocation of the authorization to operate the equipment.

NOTE: THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTER-FERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE

English Hereby, Philips Consumer Electronics, BLC P&ACC, declares that this SPM8711 is in

compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. Francais

Par la présente, Philips Consumer Electronics, BLC P&ACC, déclare que l'appareil SPM8711 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive

Hereby, Philips Consumer Electronics, BLC P&ACC, declares that this SPM8711 is in

compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive

1999/5/EC 的基本要求和其他相关规定。

Philips Consumer Electronics, BLC P&ACC 特此聲明 SPM8711 符合 Directive

Philips Consumer Electronics, BLC P&ACC 特此声明 SPM8711 符合 Directive

1999/5/EC 的基本要求和其他相關規定。 Electric-, Magnetic- and Electromagnetic Fields (EMF)

- 1. Philips Royal Electronics manufactures and sells many products targeted at consumers, which, like any electronic apparatus, in general have the ability to emit and receive electro magnetic signals. 2. One of Philips' leading Business Principles is to take all necessary health and safety
- measures for our products, to comply with all applicable legal requirements and to stay well within the EMF standards applicable at the time of producing products.
- 3. Philips is committed to develop, produce and market products that cause no adverse
- 4. Philips confirms that if its products are handled properly for their intended use, they are
- safe to use according to scientific evidence available today.

 5. Philips plays an active role in the development of international EMF and safety standards,
- enabling Philips to anticipate further developments in standardization for early integration

- 安装光盘

- 包装盒内物品 - SPM7711 无线激光鼠标
- 接收器 - 用户指南
- 两节 AA 飞利浦电池

四向滚轮

2 LED 当电池电力低落时亮起。 3 左、右按键

沿上、下、左、右方向滚动。

4 电池舱 5 RESET 按钮 将鼠标连接至接收器。

6 双激光传感器

I LED 当建立起连接时闪烁

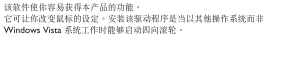
接收器 (图 2)

功能综览

- 2 RESET 按钮 将接收器连接到鼠标。
- 3 USB 连接器 将接收器连接到 USB 端口。

A 安装驱动软件

该软件使你容易获得本产品的功能。



安装

- 去除已有的任何鼠标驱动程序。 2 将驱动程式光盘插入电脑。
- 如果应用程序不自动启动:去「我的电脑」,选择驱动程序光盘并 双击其设置图标。
- 3 按照屏幕说明操作
- 4 重启电脑。
- B 装入电池
- Ⅰ 打开电池舱 (4)。 2 依正确极性 + 和 - 装入随附电池 3 关上电池舱。



注释:当电池电力低落时,电源指示器出现在屏幕上 (仅当安装了驱动软件时)。如果出现这种情形,应立刻更换电池。

- C 安装接收器
- Ⅰ 拔除旧鼠标 2 将接收器插入电脑的 USB 端口。
- 不必重启电脑。



连接

连接鼠标与接收器





- 按接收器的 RESET 按钮 (2)。 > 接收器 LED (I) 开始闪烁。
- 2 在 30 秒 内按鼠标的 RESET 按钮 (6)。
- > 接收器的 LED (I) 闪烁,直至鼠标与接收器之间建立起连接。

享受

改变鼠标设定

- Ⅰ 单击在 traybar 右下方中的鼠标图标 2 按照屏幕说明将鼠标设定调整到你的喜好要求
- 3 按 'OK' (确定) 退出应用程序,返回正常操作模式。

鼠标不工作

- 检查电池是否正确放置。 • 可能有来自另一个无线装置的干扰,请重复「连接」一章的步骤 | 和 2 重新连接鼠标和接收
- 鼠标和接收器超出有效连接范围。请减小两者之间的距离(最大 10 公尺 / 30 英尺)。 • 检查接收器是否正确插入电脑的 USB 端口。

技术规格

- Microsoft® Windows® 2000, ME, XP 或 Vista 操作系统
- 一个可用的 USB 端口 • CD / DVD 光盘驱动器
- Macintosh Mac 操作系统 10.1.x-10.4.x 版本可到以下网站下载: www.philips.com/support

警告

- 双激光系统能在大多数表面上精确检测鼠标的移动。
- 避免在任何玻璃或反射表面上使用鼠标。
- 勿让手握部位的柔适材质侧边表面靠近锐利材料。 • 切勿直接注视双激光头。
- 塑料袋也会有危险。为避免造成窒息的危险,请务必将该塑料袋远离婴儿和小孩放置。

在使用键盘或鼠标时,不正确的工作习惯可能导致身体不适或严重的伤害,例如 扭伤手、手腕或身体其他部位。

无论您是在工作还是娱乐,请务必避免不当的姿势,并使身体处在舒服的位置。 这样不仅能提高整体效率,而且还可以有助于预防肌肉骨骼失调症 (MSD)。

长时间工作时经常改变姿势也有助于消除不适和疲倦。

环境信息

您的产品使用优质原材料和部件设计制造, 可以回收和再利用。

产品上标有"打叉的垃圾箱"符号时,表示该产品符合 European Directive 2002/96/EC 的要求。

请注意了解有关当地电子电气产品分类回收系统的信息。

请按照当地的有关规章条例行动且不要将旧产品与日常家居废物一 起丢弃。正确处理旧产品将有助于防止对环境和人类健康造成潜在 的负面后果。



滑鼠 (圖 1)

1 四向滾輪

3 左、右按鍵

6 雙雷射感應器

5 RESET 按鈕 將滑鼠連接至接收器。

2 LED

4 電池艙

包裝盒內物品

- SPM7711 無線雷射滑鼠
- 接收器
- 兩節 AA 飛利浦電池 - 安裝光碟
- 用戶手冊

功能綜覽

接收器 (圖 2)

- I LED 當建立起連接時閃爍。
- 沿上、下、左、右方向滾動。 2 RESET 按鈕 當電池電力低落時亮起。 將接收器連接到滑鼠。
 - 3 USB 連接器 將接收器連接到 USB 連接埠。

安裝

A 安裝驅動軟體

該軟體使你容易獲得本產品的功能。 它可讓你改變鼠標的設定。安裝該驅動程式是當以其他作業系統而非

- Windows Vista 系統工作時得以啟動四向滾輪。
- 去除已有的任何滑鼠驅動程式。 2 將驅動程式光碟插入你的電腦。
- 3 跟隨罃墓指令操作。
- 如果應用程式不自動啟動:去「我的電腦」,選擇驅動程式光碟並 在其設置圖標上按滑鼠鍵兩次。
- 4 重新啟動電腦。





註:當電池電力低落時,電源指示器出現在螢幕上 (僅當安裝了驅動軟體時)。如果出現這種情形,應立刻更換電池。

C 安裝接收器

無需重新啟動電腦。

3 關上電池艙。

Ⅰ 拔除舊滑鼠 2 將接收器插入電腦的 USB 連接埠。



連接

連接滑鼠與接收器



- 按接收器的 RESET 按鈕 (2)。
- > 接收器 LED (1) 開始閃爍。 2 在 30 秒內按滑鼠的 RESET 按鈕 (6)。 > 接收器的 LED (I) 閃爍,直至滑鼠與接收器之間建立起連接。

享受

改變滑鼠設定

- 按一下在 traybar 右下角中的滑鼠圖標。 2 跟隨螢幕指令將滑鼠設定調整到你的喜好要求。 3 按 'OK'(確定) 退出應用程式,返回正常操作模式。
- 滑鼠不工作 • 檢查電池是否正確放置。 • 可能有來自另一個無線裝置的干擾,請重複「連接」一章的步驟 | 和 2 重新連接滑鼠和接收
- 滑鼠和接收器超出有效連接範圍。請減小兩者之間的距離 (最大 10 公尺 / 30 呎)。 檢查接收器是否正確插入電腦的 USB 連接埠。

技術規格

- Microsoft® Windows® 2000, ME, XP 或 Vista 作業系統
- 一個可用的 USB 連接埠 • CD / DVD 光碟機
- Macintosh Mac 作業系統 I0.I.x-I0.4.x 版本可到以下網站下載: www.philips.com/support

警告

- 雙雷射系統能在大多數表面上精確檢測滑鼠的移動。 避免在任何玻璃或反射表面上使用滑鼠。 • 勿讓手握部位的柔適材質側邊表面靠近鋭利材料。
- 切勿直接注視雙雷射頭。 • 塑料袋也會有危險。為避免造成窒息的危險,請務必將該塑料袋遠離嬰兒和小孩放置。

在使用鍵盤或滑鼠時,不正確的工作習慣會導致身體不適或嚴重傷害,例如手部、

無論您是在工作還是遊戲,請務必避冤別扭的姿勢,並使身體處於舒適的位置。 這不僅能提高您的整體生產效率,它還可以幫助您避冤 MSD(肌肉骨骼傷害)。

在長時間工作過程中變換姿勢同樣可幫助您避冤不適和疲勞

環保資訊

後果 ·

您的產品使用優質材料和部件設計製造,可以回收和再利用。

請注意瞭解有關當地電子電氣產品分類回收系統的資訊。

產品上標有「打叉的垃圾箱」符號時,表明該產品符合 European Directive 2002/96/EC 的要求。

請按照當地的有關規章行事,且不要將舊產品與日常家居廢物一起丢 棄。正確處理舊產品將有助於防止對環境和人類健康造成潛在的負面



Notes

Notes

Notes

Notes

